

# **Ayudas Dinámicas**

# MANUAL DE USUARIO AD250/251ALU





### INTRODUCCIÓN

Productos fabricados y diseñados de acuerdo con las más estrictas normas de calidad y seguridad y se ajustan a las directivas europeas (MDD 93/42/EEC).

Es imprescindible observar las siguientes indicaciones de utilización y mantenimiento:

- Antes de cualquier utilización, compruebe que el producto le haya sido entregado en perfecto estado.
- Póngase en contacto con el vendedor si tiene dudas respecto a las limitaciones de uso, al ajuste o al mantenimiento del producto.
- No exceda el peso máximo de usuario o el peso máximo de carga indicado en las especificaciones del producto.
- Procure siempre que el producto se adapte a sus necesidades. En caso de duda, consulte con un profesional de la salud.
- Haga sustituir inmediatamente las piezas gastadas, dañadas o faltantes.
- No deje o almacene el producto en el exterior.
- Compruebe periódicamente la estabilidad y rigidez del producto, y en su caso, el correcto ajuste de los tornillos y el estado de las conteras de goma.
- Es imprescindible prestar mucha atención cuando se utiliza el producto sobre una superficie húmeda.

#### APERTURA Y PLEGADO DEL ANDADOR



Cuando utilice el andador este deberá estar siempre completamente abierto y anclado.

 Empuje la barra transversal (A) del sistema de plegado hacia abajo para la apertura.

 Tire de la barra transversal (A) del sistema de plegado hacia arriba para plegar el andador.



## MONTAJE DE LAS EMPUÑADURAS

- Retire en su caso los tapones de los extremos de los tubos laterales
- Monte la empuñadura derecha en el orificio derecho y la empuñadura izquierda en el orificio izquierdo, con las partes hacia el interior y la parte ondulada donde se ubicarán los dedos de la mano en el exterior.

### **REGULACIÓN**

- Utilice los pomos (B) para fijar los tubos a la altura correcta. Saque completamente el tornillo, regule los tubos a la altura deseada y vuelva a insertar el tornillo por el orificio fijándolos con los pomos (B).
- Se debe ajustar de manera que la empuñadura esté a la altura (C) de la muñeca del brazo del usuario en reposo.



#### **LIMPIEZA**

Para limpiar el caminador AD250 de acero utilice un trapo suave.

Si la estructura de acero de la silla se moja, séquela inmediatamente para evitar la oxidación.

Para limpiar el caminador AD251ALU, utilice un paño suave humedecido para limpiar el polvo y la suciedad. Utilice agua jabonosa para la suciedad más resistente. Seque con un paño suave.

#### **ESPECIFICACIONES**

Modelo	AD250	AD251ALU
Ancho	60cm	58cm
Fondo	63cm	62cm
Alto graduable	83-96cm	80-94cm
Peso	5,6kg	3,7kg
Peso máx.	150kg	100kg

## **GARANTÍA**

La garantía se extiende por 2 años, según Ley 23/2003 de Garantías que hace referencia a todos los defectos de los materiales o de fabricación. Quedan excluidos de la garantía los desperfectos ocasionados por el desgasto natural o por uso indebido.



# Importado por: Ayudas Dinámicas

c/Llobregat, 12 Polígono Industrial URVASA 08130 Santa Perpètua (Barcelona) ESPAÑA tel. 935 74 74 74 fax. 935 74 74 75 info@ayudasdinamicas.com www.ayudasdinamicas.com



Fabricado por: CHAINFEATS ENTERPRISE Co. Ltd. F8 HSIN SHENG. TAIPEI. TAIWAN